

แบบรายงานผลคุณภาพน้ำรายเดือน กิจกรรมติดตาม เฝ้าระวังการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำควมคุม (กุ้งทะเล) ประจำปีงบประมาณ 2562

หน่วยงาน : ศูนย์ศึกษาการพัฒนาอ่าวคุ้งกระเบน อันเนื่องมาจากพระราชดำริ

ประจำเดือน : ตุลาคม

วัน/เดือน/ปี	ชื่อจุดเก็บ	พื้นที่ดำเนินการ (จังหวัด)	พิกัดทางภูมิศาสตร์		เวลาในการเก็บน้ำ	อุณหภูมิ (C)	Salinity		pH	BOD  (mg/l)	Total suspended solids (TSS)  (mg/l)	Total Ammonia (TAN)  (mg/l)	Total Phosphorus (TP)  (mgP/l)	Total Nitrogen (TN)  (mgN/l)	สภาพอากาศ	รายละเอียดจุดเก็บ ตัวอย่าง
			Latitude (X)	Longitude (Y)			ppt	ms/cm								
2-ต.ค.-62	สะพานพังราด ม.7 ต.ช้างข้าม อ.นายายอาม จ.จันทบุรี	จันทบุรี	E 101.78629'	N 12.70645'	11.30 น.	33.50	14.50	24.48	7.84	1.69	16.07	0.0200	0.0783	4.7946	ท้องฟ้ามีเมฆ เล็กน้อย อากาศร้อนอบ อ้าว	พื้นที่เลี้ยงกุ้ง 398 ไร่
7-ต.ค.-62	คลองน้ำหัง อ่าวคุ้งกระเบน จุดที่ 18	จันทบุรี	E 101.90587'	N12.58272	18.30 น.	30.90	23.40	37.14	7.65	3.72	26.12	0.2897	0.1835	6.8472	ฟ้าปิดฝนตก เล็กน้อย มีเมฆ หนาขนาดใหญ่ อากาศเย็น	พื้นที่เลี้ยง กุ้ง 542.03 ไร่ ปลา 201.48 ไร่

หมายเหตุ : ให้ระบุพิกัดเก็บตัวอย่างในรูปแบบของศาคศนิยม 4 ตำแหน่ง ทุกครั้ง

แบบรายงานผลคุณภาพน้ำรายเดือน กิจกรรมติดตาม เฝ้าระวังการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำควมคุม (กุ้งทะเล) ประจำปีงบประมาณ 2563

หน่วยงาน : ศูนย์ศึกษาการพัฒนาอ่าวคุ้งกระเบน อันเนื่องมาจากพระราชดำริ

ประจำเดือน : พฤศจิกายน

วัน/เดือน/ปี	ชื่อจุดเก็บ	พื้นที่ดำเนินการ (จังหวัด)	พิกัดทางภูมิศาสตร์		เวลาในการเก็บน้ำ	อุณหภูมิ (C)	Salinity		pH	BOD  (mg/l)	Total suspended solids (TSS)  (mg/l)	Total Ammonia (TAN)  (mg/l)	Total Phosphorus (TP)  (mgP/l)	Total Nitrogen (TN)  (mgN/l)	สภาพอากาศ	รายละเอียดจุดเก็บ ตัวอย่าง
			Latitude (X)	Longitude (Y)			ppt	ms/cm								
5-พ.ย.-62	สะพานพังราด ม.7 ต.ช้างข้าม อนายายอาม จ.จันทบุรี	จันทบุรี	E 101.78629'	N 12.70645'	11.00 น.	30.00	28.60	44.71	7.88	1.28	19.68	0.0717	0.0581	0.4340	ท้องฟ้าโปร่ง แดดแรง อากาศร้อนอบอ้าว	พื้นที่เลี้ยงกุ้ง 398 ไร่
4-พ.ย.-62	คลองน้ำทั้ง อ่าวคุ้งกระเบน จุดที่ 18	จันทบุรี	E 101.90587'	N12.58272	18.30 น.	29.10	27.10	42.30	7.64	1.74	20.93	0.0308	0.1002	0.6184	ฟ้าปิดฝนตกเล็กน้อย มีเมฆหนานขนาดใหญ่ อากาศเย็น	พื้นที่เลี้ยง กุ้ง 542.03 ไร่ ปลา 201.48 ไร่

หมายเหตุ : ให้ระบุพิกัดเก็บตัวอย่างในรูปแบบของศาคณนิยม 4 ตำแหน่ง ทุกครั้ง

แบบรายงานผลคุณภาพน้ำรายเดือน กิจกรรมติดตาม เฝ้าระวังการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำควบคุม (กุ้งทะเล) ประจำปีงบประมาณ 2563

หน่วยงาน : ศูนย์ศึกษาการพัฒนาอ่าวคุ้งกระเบน อันเนื่องมาจากพระราชดำริ

ประจำเดือน : ธันวาคม

วัน/เดือน/ปี	ชื่อจุดเก็บ	พื้นที่ดำเนินการ (จังหวัด)	พิกัดทางภูมิศาสตร์		เวลาในการเก็บน้ำ	อุณหภูมิ (°C)	Salinity		pH	BOD  (mg/L)	Total suspended solids (TSS)  (mg/L)	Total Ammonia (TAN)  (mg/L)	Total Phosphorus (TP)  (mgP/L)	Total Nitrogen (TN)  (mgN/L)	สภาพอากาศ	รายละเอียดจุดเก็บ ตัวอย่าง
			Latitude (X)	Longitude (Y)			ppt	ms/cm								
4-ธ.ค.-62	สะพานพังราด ม.7 ต.ช้างข้าม อ.นายายอาม จ.จันทบุรี	จันทบุรี	E 101.78629'	N 12.70645'	13.30 น.	29.30	29.50	46.00	8.02	0.97	9.34	0.0000	0.0492	0.2679	ท้องฟ้าโปร่ง แสงแดดแรง อากาศร้อนอบอ้าว	พื้นที่เลี้ยงกุ้ง 398 ไร่
3-ธ.ค.-62	คลองน้ำทั้ง อ่าวคุ้งกระเบน จุดที่ 18	จันทบุรี	E 101.90587'	N12.58272	16.30 น.	25.20	30.30	46.70	7.77	0.38	7.99	0.0277	0.1050	0.4347	ฟ้าปิดฝนตก เล็กน้อย มีเมฆหนา ขนาดใหญ่ อากาศ เย็น	พื้นที่เลี้ยง กุ้ง 542.03 ไร่ ปลา 201.48 ไร่

หมายเหตุ : ให้ระบุพิกัดเก็บตัวอย่างในรูปแบบของศาคณนิยม 4 ตำแหน่ง ทุกครั้ง

แบบรายงานผลคุณภาพน้ำรายเดือน กิจกรรมติดตาม เฝ้าระวังการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำควบคุม (กุ้งทะเล) ประจำปีงบประมาณ 2563

หน่วยงาน : ศูนย์ศึกษาการพัฒนาอ่าวคุ้งกระเบน อันเนื่องมาจากพระราชดำริ

ประจำเดือน : มกราคม

วัน/เดือน/ปี	ชื่อจุดเก็บ	พื้นที่ดำเนินการ (จังหวัด)	พิกัดทางภูมิศาสตร์		เวลาในการเก็บน้ำ	อุณหภูมิ (C)	Salinity		pH	BOD (mg/l)	Total suspended solids (TSS) (mg/l)	Total Ammonia (TAN) (mg/l)	Total Phosphorus (TP) (mgP/l)	Total Nitrogen (TN) (mgN/l)	สภาพอากาศ	รายละเอียดจุดเก็บตัวอย่าง
			Latitude (X)	Longitude (Y)			ppt	ms/cm								
13-ม.ค.-63	สะพานพังราด ม.7 ต.ช้างข้าม อ.นายายอาม จ.จันทบุรี	จันทบุรี	E 101.78629'	N 12.70645'	13.30 น.	29.80	30.10	46.70	7.96	0.43	14.41	0.0206	0.0578	0.1527	ท้องฟ้ามีเมฆเล็กน้อย อากาศค่อนข้างร้อนชื้น	พื้นที่เลี้ยงกุ้ง 398 ไร่
15-ม.ค.-63	คลองน้ำทิ้ง อ่าวคุ้งกระเบน จุดที่ 18	จันทบุรี	E 101.90587'	N12.58272	16.30 น.	28.10	31.30	48.10	7.57	1.00	21.90	0.0490	0.3631	0.3794	ท้องฟ้ามีเมฆเล็กน้อย อากาศเย็นมีหมอกบางๆ	พื้นที่เลี้ยงกุ้ง 542.03 ไร่ ปลา 201.48 ไร่

หมายเหตุ : ให้ระบุพิกัดเก็บตัวอย่างในรูปแบบของศาคณนิยม 4 ตำแหน่ง ทุกครั้ง

แบบรายงานผลคุณภาพน้ำรายเดือน กิจกรรมติดตาม เฝ้าระวังการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำควบคุม (กุ้งทะเล) ประจำปีงบประมาณ 2563

หน่วยงาน : ศูนย์ศึกษาการพัฒนาอ่าวคุ้งกระเบน อันเนื่องมาจากพระราชดำริ

ประจำเดือน : กุมภาพันธ์

วัน/เดือน/ปี	ชื่อจุดเก็บ	พื้นที่ดำเนินการ (จังหวัด)	พิกัดทางภูมิศาสตร์		เวลาในการเก็บน้ำ	อุณหภูมิ (°C)	Salinity		pH	BOD  (mg/l)	Total suspended solids (TSS)  (mg/l)	Total Ammonia (TAN)  (mg/l)	Total Phosphorus (TP)  (mgP/l)	Total Nitrogen (TN)  (mgN/l)	สภาพอากาศ	รายละเอียดจุดเก็บ ตัวอย่าง
			Latitude (X)	Longitude (Y)			ppt	ms/cm								
4-ก.พ.-63	สะพานพังราด ม.7 ต.ช้างข้าม อ.นายายอาม จ.จันทบุรี	จันทบุรี	E 101.78629'	N 12.70645'	12.30 น.	29.40	30.90	47.60	7.79	0.30	11.04	0.0298	0.0850	0.1910	ท้องฟ้ามีเมฆปาน กลาง อากาศ ค่อนข้างร้อน	พื้นที่เลี้ยงกุ้ง 398 ไร่
11-ก.พ.-63	คลองน้ำทั้ง อ่าวคุ้งกระเบน จุดที่ 18	จันทบุรี	E 101.90587'	N12.58272	15.30 น.	28.40	32.20	49.40	7.90	2.79	21.14	0.0000	0.1599	0.5053	ท้องฟ้ามีเมฆ เล็กน้อยอากาศ เย็นมีหมอกบางๆ	พื้นที่เลี้ยง กุ้ง 542.03 ไร่ ปลา 201.48 ไร่

หมายเหตุ : ให้ระบุพิกัดเก็บตัวอย่างในรูปแบบของศาคณนิยม 4 ตำแหน่ง ทุกครั้ง

แบบรายงานผลคุณภาพน้ำรายเดือน กิจกรรมติดตาม เฝ้าระวังการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำควบคุม (กุ้งทะเล) ประจำปีงบประมาณ 2563

หน่วยงาน : ศูนย์ศึกษาการพัฒนาอ่าวคุ้งกระเบน อันเนื่องมาจากพระราชดำริ

ประจำเดือน : มีนาคม

วัน/เดือน/ปี	ชื่อจุดเก็บ	พื้นที่ดำเนินการ (จังหวัด)	พิกัดทางภูมิศาสตร์		เวลาในการเก็บน้ำ	อุณหภูมิ (°C)	Salinity		pH	BOD  (mg/L)	Total suspended solids (TSS)  (mg/L)	Total Ammonia (TAN)  (mg/L)	Total Phosphorus (TP)  (mgP/L)	Total Nitrogen (TN)  (mgN/L)	สภาพอากาศ	รายละเอียดจุด เก็บตัวอย่าง
			Latitude (X)	Longitude (Y)			ppt	ms/cm								
4-มี.ค.-63	สะพานพังราด ม.7 ต.ช้างข้าม อ.นายายอาม จ.จันทบุรี	จันทบุรี	E 101.78629'	N 12.70645'	12.30 น.	31.60	30.30	48.70	8.05	1.07	14.59	0.0807	0.1716	0.5654	ท้องฟ้ามีเมฆฝน อากาศเย็น	พื้นที่เลี้ยงกุ้ง 398 ไร่
9-มี.ค.-63	คลองน้ำทั้ง อ่าวคุ้งกระเบน จุดที่ 18	จันทบุรี	E 101.90587'	N12.58272	14.00 น.	32.40	33.80	51.80	8.08	3.33	63.42	0.0655	0.2904	0.7085	ท้องฟ้ามีเมฆมาก อากาศร้อน	พื้นที่เลี้ยง กุ้ง 542.03 ไร่ ปลา 201.48 ไร่

หมายเหตุ : ให้ระบุพิกัดเก็บตัวอย่างในรูปแบบของศาคณนิยม 4 ตำแหน่ง ทุกครั้ง

รายงานผลข้อมูลการติดตามและเฝ้าระวังแหล่งอาศัยและแหล่งเพาะเลี้ยงตามธรรมชาติในพื้นที่ชายฝั่ง ประจำปีงบประมาณ 2563

ประจำเดือน เมษายน 2563

แบบฟอร์มที่ 2

หน่วยงาน ศูนย์ศึกษาการพัฒนาอ่าวคุ้งกระเบนอันเนื่องมาจากพระราชดำริ

วัน/เดือน/ปี	จุดเก็บ ที่	ชื่อจุดเก็บ	พิกัด		เวลา เก็บ น.	Temp (°C)	Salinity (ppt)	pH	DO (mg/l)	TN (mg/l)	TAN (mg/l)	TP (mg/l)	สภาพอากาศ	หมายเหตุ
			X	Y										
16 เม.ย. 63	1	อ่าวคุ้งกระเบน (จุดที่11)	E 101.89044'	N 12.582765	9.30	29.0	31.0	7.96	5.6	0.1969	0.0000	0.0660	เมฆหนา อากาศเย็น สบาย	
1 เม.ย. 63	2	แม่น้ำพังราด	E 101.78629'	N 12.70645'	14.30	31.0	35.0	7.67	4.7	0.6767	0.2885	0.2604	ท้องฟ้าโปร่ง แสงแดดแรง อากาศร้อน	

ผู้รายงาน นายธนกร คำชายกิจวัช

รายงานผลข้อมูลการติดตามและเฝ้าระวังแหล่งอาศัยและแหล่งเพาะเลี้ยงตามธรรมชาติในพื้นที่ชายฝั่ง ประจำปีงบประมาณ 2563

ประจำเดือน พฤษภาคม 2563

แบบฟอร์มที่ 2

หน่วยงาน ศูนย์ศึกษาการพัฒนาอ่าวคุ้งกระเบนอันเนื่องมาจากพระราชดำริ

วัน/เดือน/ปี	จุดเก็บ ที่	ชื่อจุดเก็บ	พิกัด		เวลา เก็บ น.	Temp (°C)	Salinity (ppt)	pH	DO (mg/l)	TN (mg/l)	TAN (mg/l)	TP (mg/l)	สภาพอากาศ	หมายเหตุ
			X	Y										
3 พ.ค. 63	1	อ่าวคุ้งกระเบน (จุดที่11)	E 101.89044'	N 12.582765	10.00	30.0	31.0	7.81	5.6	0.1576	0.0000	0.0420	ท้องฟ้ามีเมฆ ปกคลุม แสงแดดแรง อากาศร้อนอบ อ้าว	
13 พ.ค. 63	2	แม่น้ำพังราด	E 101.78629'	N 12.70645'	10.30	32.8	32.8	8.07	6.3	0.4319	0.1256	0.1569	ท้องฟ้าโปร่ง แสงแดดแรง อากาศร้อนอบ อ้าว	

ผู้รายงาน นายธนกร คำชายกิจธวัช



รายงานผลข้อมูลการติดตามและเฝ้าระวังแหล่งอาศัยและแหล่งเพาะเลี้ยงตามธรรมชาติในพื้นที่ชายฝั่ง ประจำปีงบประมาณ 2563

ประจำเดือน มิถุนายน 2563

แบบฟอร์ม  
ที่ 2

หน่วยงาน ศูนย์ศึกษาการพัฒนาอ่าวคุ้งกระเบนอันเนื่องมาจากพระราชดำริ

วัน/เดือน/ปี	จุดเก็บ ที่	ชื่อจุดเก็บ	พิกัด		เวลา เก็บ น.	Temp (c°)	Salinity (ppt)	pH	DO (mg/L)	TN (mg/L)	TAN (mg/L)	TP (mg/L)	สภาพอากาศ	หมายเหตุ
			X	Y										
22 มิ.ย. 63	1	อ่าวคุ้งกระเบน (จุดที่11)	E 101.89044'	N 12.582765	5.00	29.0	27.0	7.76	4.4	0.3367	0.0378	0.0856	ท้องฟ้ามีเมฆ ปกคลุม มีเมฆฝน	
2 มิ.ย. 63	2	แม่น้ำพังราด	E 101.78629'	N 12.70645'	11.00	32.1	27.7	7.68	6.9	0.6422	0.0604	0.1799	ท้องฟ้าโปร่ง แสงแดดแรง อากาศร้อนอบ อ้าว	

ผู้รายงาน นายธนกร คำชายกิจรวีช

รายงานผลข้อมูลการติดตามและเฝ้าระวังแหล่งอาศัยและแหล่งเพาะเลี้ยงตามธรรมชาติในพื้นที่ชายฝั่ง ประจำปีงบประมาณ 2563

ประจำเดือน กรกฎาคม 2563

แบบฟอร์ม  
ที่ 2

หน่วยงาน ศูนย์ศึกษาการพัฒนาอ่าวคุ้งกระเบนอันเนื่องมาจากพระราชดำริ

วัน/เดือน/ปี	จุด เก็บ ที่	ชื่อจุดเก็บ	พิกัด		เวลา เก็บ น.	Temp (c)	Salinity (ppt)	pH	DO (mg/L)	TN (mg/L)	TAN (mg/L)	TP (mg/L)	สภาพ อากาศ	หมายเหตุ
			X	Y										
20 ก.ค. 63	1	อ่าวคุ้งกระเบน (จุดที่11)	E 101.89044'	N 12.582765	5.00	28.0	26.0	8.36	5.5	0.3522	0.0264	0.0823	ท้องฟ้ามี เมฆปกคลุม อากาศเย็น สบาย	
14 ก.ค. 63	2	แม่น้ำพังราด	E 101.78629'	N 12.70645'	10.30	30.8	9.7	7.68	7.7	0.8400	0.0311	0.1289	ท้องฟ้ามีเมฆ ฝน ฝนปรอย อากาศชื้น	

ผู้รายงาน นายธนกร คำชายกิจวัช

รายงานผลข้อมูลการติดตามและเฝ้าระวังแหล่งอาศัยและแหล่งเพาะเลี้ยงตามธรรมชาติในพื้นที่ชายฝั่ง ประจำปีงบประมาณ 2563

ประจำเดือน สิงหาคม 2563

แบบฟอร์ม  
ที่ 2

หน่วยงาน ศูนย์ศึกษาการพัฒนาอ่าวคุ้งกระเบนอันเนื่องมาจากพระราชดำริ

วัน/เดือน/ ปี	จุดเก็บ ที่	ชื่อจุดเก็บ	พิกัด		เวลา เก็บ น.	Temp (c°)	Salinity (ppt)	pH	DO (mg/L)	TN (mg/L)	TAN (mg/L)	TP (mg/L)	สภาพอากาศ	หมายเหตุ
			X	Y										
6 ส.ค. 63	1	อ่าวคุ้งกระเบน (จุดที่11)	E 101.89044'	N 12.582765	9.00	27.0	30.0	8.08	5.1	0.3077	0.0983	0.1864	ท้องฟ้ามีเมฆปก คลุม อากาศเย็น สบาย	
4 ส.ค. 63	2	แม่น้ำพังราด	E 101.78629'	N 12.70645'	11.10	28.7	21.1	8.25	6.1	0.7781	0.1554	0.1408	ท้องฟ้ามีเมฆฝน ลมแรง อากาศชื้น	

ผู้รายงาน นายธนกร คำชายกิจวัช